BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832

RECONNUE COMME INSTITUTION D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 23 AOÛT 1878

Natura maxime miranda in minimis.



PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANT ES

28, Rue Serpente, 28

1916

Le Bulletin paraît deux fois par mois.

Librairie de la Société entomologique de France

Hôtel des Sociétés savantes, rue Serpente, 28

La Société dispose des ouvrages suivants :

(Le premier prix est pour les membres de la Société, le deuxième, pour les personnes étrangères à la Société.)

Annales de la Societé entomologique de France, années	
1843 à 1845, 1859 à 1870, 1872 à 1879 et 1883 à	10 . 19 1.
Annales (années 1896 à 1914).	42 et 45 fr. 25 et 30 fr.
Annales (années 1896 à 1914).	20 et 50 fr.
Tables des Annales de la Societe entomologique de l'inne	2 et 3 fr.
(1832-1860), par AS. PARIS	10 et 12 fr.
Tables des Annales, de 1861 a 1880, par E. LEFEVRE.	7.50 et 10 fr.
	1.00 00 10 11.
Bulletin de la Société entomologique de France (publication distincte des Annales, depuis 1896),	
années 1896 à 1915, chaque année	18 fr.
Pulletin (numéros isolés) chaque	1 et 1 fr.
Bulletin (numéros isolés), chaque	5 et 5 fr.
T'Abeille (série in-12), la plupart des volumes, chacun.	8 et 12 fr.
L'Abeille (série in 12), la plupart des volumes, chacun. L'Abeille (série in 8°), 1892-1906, prix de l'abonnement	
par volume (port compris).	10 et 12 fr.
par volume (port compris)	
Vol. I (Carnivora, Palpicornia)	(Epuise.)
Vol. I (Carnivora, Palpicornia)	
Vol. IV, 1er fascicule (Scarabaeidue)	3 et 4 fr.
Vol. IV, 1er sascicule (Scarabaeidue)	4 et 5 fr.
Vol. V (Phytophaga)	8 et 10 fr.
1er fascicule seul.	3 et 4 fr.
2º fascicule scul.	5 et 6 fr.
Vol. VI (Rhynchophora)	10 et 12 fr. 5 et 6 fr.
2º làscicule seul	o et o ir.
Latalogue raisonne des Colcopteres du Nord de	
l'Afrique, par L. Bedel, 1er fasc., pp. 4-208, in-8°, 4895-4900	10 et 12 fr.
1000 1000	10 00 12 11.
	00 . 01 .
Synopsis des Onthophagides d'Afrique, par II. D'ORBIGNY.	20 et 25 fr.
Les Zoocécidies du Nord de l'Afrique, par C. HOUARD	8 et 10 fr.
EXTRAITS DE L'ABEILLE	
Catalogue syn. et géogr. des Coléoptères de l'Anc. Monde,	
par S. Dr. Marseul, 1889, in-12, 1 vol. rel	3 et 4 fr.
Catalogus Coleopterorum Europae et confinium 1866, in-12.	0 fr. 50
Id. avec Index (Suppl. au Catalogus), 1877, in-12.	1 fr. 25
Les Entomologistes et leurs écrits, par de Marseul, in-12.	8 ct 10 fr.
Etude sur les Malachides d'Europe et du bassin de la Mé-	
diterrance, par PEYRON, 1877, in-12.	4 et 5 fr.
Mylabrides d'Europe (Monogr. des), par S. DE MARSEUL,	
1870, in-12, 2 pl. :	
- Noires.	4 ct 5 fr.
- Coloriées.	5 et 6 fr.

Librairie de la Société entomologique de France (suite).

Silphides (Précis des genres et espèces des), par S. de Mar- SEUL, 1884, in-12.	3 et 4 fr.
Tableaux synoptiques des Paussides, Clavigérides, Psela- phides et Scudmenides, par Beutter (trad. E. Leprieur)	
1883, m-12	3 et 4 fr.
Nouveau Répertoire contenant les descriptions des espèces de l'Ancien Monde, par S. DE MARSEUL :	
Hydrocanthares Palpicornes, 1882, in-12 Buprestides, 1889, in-12	3 et 4 fr. 1 et 2 fr.
Oedémerides (Synopse des), par Ganglbauen (traduction de Marseul), 1887, in-12	1 et 2 fr.
Ditomides (Monogr. des), par P. DE LA BRULERIE, 1873, in-12.	2 et 3 fr.
Eumolpides (Synopse des), par E. Lefèvre (Appendice par DE Marseul), 1876, in-12	1 et 2 fr.
Histerides de l'Archipel malais et indo-chinois, par S. de Marseul, 98 p., 1864, in-12	1 fr.
Magdalinus d'Europe et circa, par Desbrochers des Loges, 1870, in-12	1 50 et 2 fr
Nanophyes (Monogr. du genre), par H. Brisout de Barne- ville, 1869, in-12.	
Erotylides et Endomychides de l'Ancien Monde (Revision des), d'après les travaux de M. E. Reitter, 1889, in-12	
Glaphyrus (Monogr. du genre), par Harold (traduction A. Preud'homme de Borre), 1870, in-12	0 fr. 50
Oxyporus (Tableau synopt. du genre), par A. Fauvel, 1864, in-12.	0 fr. 50
Malthinides de l'Ancien Monde (Monogr. des), par S. DE MARSEUL, 120 p., 1877, in-12	3 et 4 fr.
Trichoptérygiens (Synopse des espèces de), par MATTHEWS 75 p., 1878, in-12	3 et 4 fr.
Apionides (Monographie des), par Wencker, 162 p., 1864, in-12	4 et 5 fr.
Telephorides (Monographie des), par S. DE MARSEUL, 108 p., 1864, in-12.	3 et 4 fr.

EXTRAITS ET PUBLICATIONS D'VERSES

Revision des Coléoptères de l'Ancien Monde allies aux	
Stenosis, par Ed. Reitter, in-12, 50 p. (Extr. Gazette	
ent. Allem., XXX, 1866)) ot 2 fr.
Le genre Aëpophilus, par V. Signoret, in-8°, 3 p., 1 pl.	
col. (Extr. Tijdschr. voor. Ent., vol. XXIII, 1879-80).	1 et 7 50
[Voir la suite à la page 6 de la cou	verture.]

AVIS TRES IMPORTANTS

Annales. — Le ler trimestre des Annales de 1916 a paru le 9 mai.

Le Trésorier rappelle que le le trimestre des Annales de 1916 ne sera envoyé qu'aux membres de la Société qui auront payé la cetisation de l'année. Il prie donc ses collègues de se mettre en règle le plus tôt possible, en lui faisant parvenir leur cotisation.

Il est à leur disposition pour la recevoir tous les jours de semaine de 10 h. à midi, 17, quai Voltaire, Paris, VII^e, et à toutes les séances de la Société, 28, rue Serpente.

Les envois peuvent lui être faits soit à son domicile, 2, rue de La Planche, Paris, VII^e, soit au siège de la Société.

Tous les envois d'argent faits à la Société par lettres chargées, mandats-poste ou chèques payables à Paris, doivent être libellés au nom de M. Ch. Lahaussois, Trésorier, et non autrement, pour éviter les difficultés d'encaissement d'envois impersonnels.

L'Abeille. - Le 4º fascicule du vol. XXXI a paru le 22 avril 1914.

Avis. — La Bibliothèque de la Société est ouverte : pour renseignements, tous les jours, de 4 h. 1/2 à 6 h. 1/2; pour y travailler : les mardis, jeudis, samedis, de 3 h. à 6 h. 1/2, et les mercredis, de 8 h. à 10 h. 1/2 du soir.

PRÉPARATION D'INSECTES DE TOUS ORDRES

Étalage soigné de Lépidoptères, etc. — Entretien de collections et soufflage de chenilles. — Préparations microscopiques.

MIle C. Bleuse, 29, rue Lacépède, Paris (Ve).

Envoi du tarif sur demande.

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Séance du 24 mai 1916.

Présidence de M. J. DE JOANNIS.

M. A. Grouvelle, Membre honoraire, et M. L. Beauvallet, récemment admis, assistent à la séance.

Nouvelles de nos collègues aux Armées. — Nous avons reçu de bonnes nouvelles de MM. P. Denier, F. Gruardet, D. Lucas, le D^r F. Larrousse et le D^r Maurice Royer.

Nous avons eu le plaisir de voir, à son passage à Paris, le commandant J. Sainte-Claire Deville.

Nécrologie. — Le Président annonce la mort de l'abbé Georges Goury, curé de Samois, près Fontainebleau, décédé le 16 mai 1916, dans sa 52° année.

L'abbé Goury, qui faisait partie de notre Société depuis 1905, avait publié dans la *Feuille des Jeunes Naturalistes* une série d'intéressants mémoires sur les Insectes parasites des Plantes.

Admission. — M. Remi Bourgerie, sous-lieutenant au 367° régiment d'Infanterie. — Coléoptères et Lépidoptères.

Observations diverses

Notes sur le genre Faronus Aubé [Col. Pselaphidae]. — M. J. Duchaine signale la capture de deux Faronus Lafertei Aubé dans la forêt de Fontainebleau, l'un dans la vallée de la Solle, l'autre aux rochers de la Salamandre; tous deux ont été pris par lui au fauchoir, à la fin d'après-midi très chaudes, en juin et septembre 1913.

Bull. Soc. ent. Fr. [1916].

— M. L. Bedel ajoute que les deux Faronus découverts à Fontainebleau par M. Duchaine, sont absolument identiques au type unique du F. Lafertei * Aubé, de Touraine, décrit en 1844 et actuellement dans les collections de la Société. C'est la forme macroptère, de grande taille et vivement colorée, telle qu'on la trouve surtout dans les départements de l'Ouest (le F. Mesmini Croiss., du Poitou, en est manifestement synonyme).

Dans la région méditerranéenne, le *F. Lafertei* est généralement représenté par une forme plus petite, unicolore et légèrement brachyptère. C'est la var. *Aubei* * Lucas, dont le *type* unique, provenant de Médéa, est toujours dans la collection Lucas, au Muséum de Paris.

Communications.

Deux nouvelles Fourmis d'Australie

par le Dr F. SANTSCHI.

Rhytidoponera (Chalcoponera) fastuosa, n. sp.

\(\tilde{\pi}\). Long. 6 mm. D'un beau violet métallique. Dessous de la tête, mandibules, antennes, pattes et extrémité du gastre jaune roussâtre. Joues, face occipitale et épistome d'un roux à reflets violacés. Tête, pronotum, mésonotum et dessus du pédicule réticulé-rugueux comme chez \(R\). Croesus For. Épistome ridé en long. Épinotum ridé en travers avec quelques rugosités interstitielles. Abdomen strié en dessus, lisse en dessous et en arrière. Les stries du postpétiole sont arquées à la base et divergent à partir du tiers antérieur vers le bord postérieur, celles du premier segment du gastre transversales. Le dessous de la tête a des rides plus où moins réticulées qui se dirigent vers les angles postérieurs. Pattes lisses. Une pilosité dressée fine, rare sur le thorax, clairsemée sur la tête et l'abdomen, plus oblique et plus abondante sur les scapes et les pattes.

Tête d'un cinquième environ plus longue que large, à côtés un peu convexes; le bord postérieur largement échancré avec les angles aigus (comme chez R. Croesus For.).

Les yeux, convexes, sont légèrement en arrière du milieu des côtés. Épistome convexe à bord antérieur arqué et légèrement acuminé au milieu. Aire frontale imprimée, moins distincte que chez *Croesus*. Le scape dépasse de deux fois son épaisseur le bord postérieur de la tête. Premier article du funicule plus long que le suivant. Mandibules for-

tement striées, denticulées. Profil du thorax comme chez R. metallica, mais plus allongé, sans impression derrière le mésonotum. Pronotum un peu moins déprimé que chez metallica, avec une dent aiguë au bord latéral inférieur. Face déclive de l'épinotum subbordée, aussi longue que la face basale. Nœud du pédicule pas plus haut que long, ses faces antérieure et postérieure inclinées en avant et en bas. La face supérieure rétrécie en avant, aussi longue que large en arrière, à bords arrondis. Postpétiole du double plus large en arrière que long.

Q. Les aîles antérieures ont 5,5 mm. de long; elles sont enfumées de brun, avec les nervures et une tache brun foncé. Le devant de la tête est ridé jusqu'à la hauteur des yeux. Pour le reste, comme chez

l'ouvrière.

J. Noir; pattes et antennes brunes, tarses et trochanters jaune brunâtre. Moins grossièrement rugueux que l'ouvrière. Stries du postpétiole longitudinales. Celles du premier segment du gastre plus faibles et obliquement concentriques en arrière, vers la ligne médiane. Le reste lisse. Tête aussi longue que large, plus distinctement ridée que chez l'ouvrière. Scape plus épais et bien plus long que le tiers du troisième article de l'antenne. Nœud du pédicule très bas, un peu cylindrique, plus long que son pétiole antérieur. Postpétiole aussi long que large.

Australie (Duchaussoy).

Cette belle Fourmi, voisine de R. Croesus For., m'est parvenue mêlée à des R. metallica Sm.

Dolichoderus (Hypoclinea) scabridus Rag. var. ruficornis, n. var.

\$\tilde{\pi}\$. Diffère du type de l'espèce par ses antennes rouges (noires chez le type) ainsi que les mandibules et les pattes, la pubescence de l'abdomen plus apparente, le thorax un peu moins robuste et les épines de l'épinotum moins fortement divergentes.

Australie (FROGATT); reçue de M. FOREL.

La forme typique m'a été donnée par M. Duchaussoy.

Synopsis du genre Dolichopoda Bol. [Orth. Stenopelmatidae] par L. Chopard.

1. Rostre frontal bien saillant entre les antennes, tronqué droit à l'apex; tibias postérieurs ayant moins de deux fois la longueur du corps; oviscapte allongé à valve supérieure étroite à bords presque parallèles......

_ I	Rostre frontal à peine saillant, tronqué obliquement à l'a-	
	pex; pattes très longues, les tibias postérieurs dépassant	
	le double de la longueur du corps; oviscapte assez court	
	à valve supérieure très large au milieu, son bord inférieur	
	très fortement convexe	2.
2.	7. 10° tergite très court, tronqué droit à l'apex, à angles	
Z. (très saillants, dépassant l'apex de la plaque suranale, celle-	
	ci petite, très large, arrondie à l'apex; plaque sous-géni-	
	tale à lobes très larges formant un angle très obtus	
		Rol
	♂, 10° tergite à angles moins saillants, plaque suranale plus	DOI.
-	étroite à la base, un peu plus allongée et moins largement	
	arrondie à l'apex; plaque sous-génitale à lobes assez	
	étroits, formant un angle aigu, arrondi au sommet	
	2. D. aranea pusilla	Pol
	Fémurs postérieurs inermes en dessous	4.
-	Fémurs postérieurs garnis d'épines dans la moitié apicale	
	de leurs bords inférieurs 5. D. Bormans	si Br.
4.	Plaque sous-génitale ♀ émarginée à l'apex (♂ inconnu)	
	3. D. euxina Sen	enov
-	Plaque sous-génitale ♀ largement arrondie à l'apex	5.
5.	Espèce de grande taille (19-20 mm.), à coloration jaune	
	roussâtre uniforme; pronotum un peu rétréci en avant. J,	
	10° tergite portant deux gros tubercules arrondis, saillants;	
	plaque sous-génitale à lobes carrés, styles très courts;	
	valves génitales aplaties, foliacées. Q, oviscapte à valve	
	supérieure assez fortement convexe au bord inférieur,	
	valve inférieure à 23 denticulations apicales. Pattes anté-	
	rieures à armature faible : dessus 0 à 3 épines, dessous 3	
	à 5 épines, sur chaque bord; en général, plus de 20 épines	
	sur chaque bord supérieur aux tibias postérieurs et 2 à 3	
	sur les bords inférieurs; genoux armés de petites épines.	
	4. D. araneiformis	Burm
-	Espèces de taille un peu plus faible (16-18 mm.); prono-	
	tum très peu rétréci en avant. , 10e tergite à tubercules	
	à peine visibles ou nuls; plaque sous-génitale à lobes	
	triangulaires ou arrondis, valves génitales arrondies avec	

une petite plaque chitineuse triangulaire à la face interne.

6. Fémurs mutiques à l'apex; tibias antérieurs mutiques en dessus ou armés d'une très petite épine externe; tergites

6.

	thoraciques et abdominaux bordés de brun postérieure-
	ment 6. D. Linderi Duf.
_	Fémurs antérieurs armés de 2 petites épines apicales su-
	périeures, fémurs intermédiaires et postérieurs armés à
	l'apex de 2 épines supérieures et d'une géniculaire interne. 7.
7.	
	ternes, presque toujours mutiques au bord interne; ter-
	gites thoraciques et abdominaux très nettement bordés de
	brun. of, 10° tergite abdominal non tuberculé, lobes de la
	plaque sous-génitale très larges, arrondis à bord supérieur
	un peu aplati, styles assez grands; Q, oviscapte assez
	large, à bord supérieur assez fortement convexe, extrémité
	de la valve inférieure armée en dessous de 18 denticula-
	tions
7	Tibias postérieurs armés en général de 2 à 3 épines ex-
	ternes et de 1 ou 2 épines internes en dessous. J, 10e ter-
	gite abdominal faiblement tuberculé; oviscapte un peu
	plus grêle 8.
8.	Bords supérieurs des tibias antérieurs armés de 2 à 3 épines,
	des tibias intermédiaires de 3 à 6; tergites thoraciques et
	abdominaux généralement nettement bordés de brun en
	arrière. of, 10° tergite abdominal à angles saillants, plaque
	sous-génitale à lobes larges, arrondis, à styles très courts;
	Q, oviscapte assez grêle, à bord supérieur presque droit,
	valve inférieure armée vers l'apex de 48 denticulations
	8. D. palpata Sulz.
-	Bords supérieurs des tibias antérieurs armés de 4 à 8 épines,
	des tibias intermédiaires de 6 à 10; tergites thoraciques
	et abdominaux généralement concolores. &, 10e tergite
	abdominal court, très largement tronqué à angles moins
	saillants, plaque sous-génitale à lobes triangulaires, tron-
	qués à l'apex, styles presque nuls; Q, oviscapte moins
	grêle, à bord supérieur un peu convexe, valve inférieure
	armée vers l'apex de 25 denticulations

Bulletin bibliographique.

9. D. palpata Azami Saulcy

Bugnion (Éd.) : Les pièces buccales de la Blatte. Blatta americana et australasiae (Bull. Soc. ent. Suisse, XII, p. 383-400, fig. tab. 25).*

Dognin (P.): Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud. Fasc. 9, Rennes, 1916; 36 p.*

Academia nacional de Ciencias en Cordoba (Boletin) XX, Buenos-Aires, 1915. ⊙

Annals and Magazine of Natural History (8) XVII [1916]. — Edwards (F. W.): New Tipulidae from the Malay peninsula; p. 349, fig. — Chilton (C.): A new species of the amphipodan genus Hyale from New Zealand; p. 362, fig. — Crawley (W. C.): Ants from British Guiana; p. 366. — Bethune-Baker (G. F.): Descriptions of new species of Lepidoptera; p. 378. — Id.: Notes on the synonymy of the genus Ogyris; p. 386. — Champion (G. C.): A new genus of Anthicidae from the islands of Mysol and Waigiou; p. 395. — Bagnall (R. S.): Brief descriptions of new Thysanoptera, VIII; p. 397.

Entomological News, XXVII [1916], no 4. — Weiss (H.-B.): A recently patented collecting net; p. 145, pl. 7. - ID. : Additions to insects of New Jersey; p. 162. — Cresson (E.-T.): Descriptions of new genera and species of the dipterous family Ephydridae, III; p. 147. - GIRAULT (A.-A.): A new genus of Eulophidae from the United States (Hym.); p. 152. - ID.: Proportion of the sexes in Uloborus geniculatus Walck., with a few notes (Arachn.); 181. - Johnson (H.-L.): Insect notes for the season of 1915 (Lep., Col., Dipt.); p. 154. - Cockerell (T.-D.-A.): A new phalangid from the Coronados islands (Arachn.); p. 158. - ID.: The biota of Nantucket: p. 480. — ID.: The cactus-feeding volucellines: p. 480. — HE-BARD (M.): A new species of the genus Neoblatella from Costa Rica; p. 159. - Williamson (E.-B.): A new Cyanogomphus (Odon.); p. 467, pl. 8-9. — BALL (E.-D.): Some new species of Athysanus and related genera (Homopt.); p. 473. - Townsend (C.-H.-T.): New muscoid genera; р. 478. — Соок (N.): What the house fly did; p. 178. - Mc DERMOTT (F.-A.): The unusual prevalence of ground beetles (Harpalus) during the summer of 1913 at Ashland, Ohio; p. 479. - Mc ATEE (W.-L.): Note on use of antennae in Collops vittatus; p. 182. - Stoner (D.): Additional Iowa Pentatomoïdea (Hem.); p. 182.

Entomological News, XXVII [4916], n° 5. — Anonyme: The completion of a great work; p. 493, pl. 40-41. — Ferris (G. F.): Cervophthirius crassicornis (Anoplura); p. 497. — Malloch (J. R.): Triphleps insidiosus Say sucking blood (Hem.); p. 200. — Id.: A

hermaphredite of Andrena Cressoni Robt. (Hym.); p. 203. — Felt (E. P.): Gall midges of certain Chenopodiaceae (Dipt.); p. 201. — Ball (E. D.): Some new species of Athysanus and related genera (Homopt.); p. 204. — Cockerell (T. D. A.): Some neotropical parasitic bees; p. 208. — Skinner (H.): The genus Parnassius in America; p. 210, pl. 12. — Townsend (C. H. T.): Description of two new tachinids; p. 217. — Hebard (M.): Certain features found in the genus Panchlora, with other observations and the description of one new species (Orth.); p. 217, fig. — Girault (A. A.): Descriptiones Hymenopterorum Chalcidoidicorum variorum cum observationibus. III; p. 223. — Kwiat (A.): Collecting Papaipemae (Lep.); p. 228. — Parker (H. L.): Tribolium confusum as a Museum pest; p. 234. — Somes (M. P.): Eleodes tricostatus Say in Missouri; p. 234.

Entomological Society of Washington (Proceedings), XVIII [4946], no 1.

— Baker (A.-C.) et Turner (W.-F.): Some intermediates in the Aphididae; p. 40. — Duckett (A.-B.): Notes on a little known rabbit car-mite; p. 47. — Kotinsky (J.): The European fir trunk bark louse (Chermes piceae Ratz.) apparently long established in the United States; p. 44. — Pierce (W.-D.): Notes on the habits of weevils; p. 6. — Quaintance (A.-L.), Hyslop (J.-A.) et Walton (W.-R.): The life and work of M. Russell; p. 3. — Rohwer (S.-A.) et Gahan (A.-B.): Horismology of the hymenopterous wing; p. 20. — Townsend (C.-H.-T.): Non-intentional disposal of muscoid species by man, with particular reference to tachinid species.

Entomologist (The), XLIX [4946], n° 636. — WILEMAN (A.-E.): New species of Lepidoptera from Formosa; p. 97. — Cockerell (T.-D.-A.): Some bees from Colorado; p. 400. — Girault (A.-A.): A new genus of Trichogrammatidae from Australia characterised by bearing a postmarginal vein; p. 402. — Rowland-Brown (H.): Notes on some spring and autumn butterflies of Cannes and the neighbourhood; p. 403. — Whittle (F.-G.): Lepidoptera from the Argentine and from Canada; p. 406. — Lucas (W.-J.): British Neuroptera in 4945. — Morley (C.): Notes on Braconidae, XI; p. 409. — Campion (H.): A dragonfly as food for Diptera; p. 412. — Jones (A.-H.): Notes on Rhyacionia posticana; p. 413. — Bowman (R.-T.): Long period of emergence of Apocheima hispidaria in 4946; p. 443. — Holford (H.-O.): Early appearance of Hybernia marginaria and of Anisopteryx aescularia; p. 413.

Entomologist's Monthly Magazine (The), LII [1916], no 17. — Morley (C.): British ichneumons: an addition and three confirmations

(fin); p. 97. — Champion (G.-C.): Notes on Melandryidae (3); p. 99. — Sharp (D.): Studies in Helophorini (40); p. 408. — Keys (J.-II.): Anchonidium unguiculare Aubé: a genus and species of Coleoptera new to British list; p. 412, pl. 1. — Id.: A note on the habits of Dorytomus tortrix L. and D. Dejeani Faust (costirostris Gyll.); p. 412, pl. 1. — Morton (K.-J.): Neuroptera (in the Linnean sense) from Inverness-shire; p. 414. — Walsh (G.-B.): Teratology of Anomala aenea De G. (Frischi Fabr.); p. 417. — Editorial: Obituary. — Geoffrey Meade-Waldo; p. 417. — Dixey (T.-A.): Notes of a voyage to Australia, Ceylon and the Malay Archipelago, July-November 4914 (suite); p. 419.

Entomologist's Record and Journal of Variation (The), XXVIII [1916], n° 4. — Verity (R.): British races of butterflies; p. 73. — Turner (H.-J.): Brenthis pales, its history and its named forms; p. 80. — Id.: A note on the circumstances of the act of pairing; p: 88. — Sich (A.): Plutella dalella, not in Epping forest; p. 89. — Wheeler (G.): Geoffrey Meade Waldo; p. 96.

Entomologist's Record and Journal of Variations, XXVIII [1916], n° 5.

— Verity (R.): British races of butterflies; p. 97. — Muschamp (P. A. H.): Gynandromorphism in a mongrel brood of Lymantria dispar and its race var. japonica: p. 102. — Sich (A.): Notes on the Microlepidoptera of S. W. London; p. 105. — Turner (H. J.): The upper Engadine in 1914; p. 108. — Id.: Aberrations of Plebeius aegon; p. 114. — Sheldon (W. G.): Sale of the collection of Messrs. F. H. and A. E. Waterhouse; p. 114. — Temperley (R.): Butterflies of Martigny; p. 115.

Indiana Academy of Science (Proceedings of the), [1914]. — CULBERTSON (G.): A new enemy of the black locust; p. 185. — Fox (H.): Notes on Orthoptera and orthopteran habitats in the vicinity of Lafayette, Indiana; p. 287. — Arnot (C.-H.): Some insects of the between Tides zone; p. 323, fig.

A. B.

VOYAGE DE CH. ALLUAUD ET R. JEANNEL en Afrique Orientale (1911-1912)

Mémoires parus :

Liste des Stations: par Ch. Alluaud et R. Jeannel, avec une carte. Grottes de l'Afrique Orientale: par Ch. Alluaud et R. Jeannel. Crustacés: I, Phyllopoda, par E. Daday de Deés. — II, Amphipoda, par E. Chevreux.

Arachnides: I, Opiliones, par le Dr C.-Fr. Roewer, avec 1 pl. n. — II, Ixodidae, par L.-G. Neumann: — III, Araneae (1ºº partie),

par L. BERLAND.

Hémiptères: I, Pentatomidae, par le Dr R. JEANNEL, avec 4 pl. n. — II, Naucoridae, Belostomidae et Nepidae, par A.-L. Montandon.

Strepsiptères: par le Dr R. JEANNEL, avec 1 pl. n.

Coléoptères: I, Pselaphidae, par A. Raffray. — II, Onthophagini, par H. D'Orbigny. — III, Meloidae, par M. Pic, avec 1 pl. col. — IV, Hylophilidae et Anthicidae, par M. Pic, avec 1 pl. n. — V, Hybosorinae, etc., par E. Benderitter, avec 1 pl. n. — VI, Buprestidae, par Ch. Kerremans, avec 1 pl. col. — VII, Lampyridae, par E. Olivier. — VIII, Hispinae, par R. Gestro, avec 1 pl. n. — IX, Dascillidae, etc., par M. Pic. — X, Anthribidae, par K. Jordan. — XI, Histeridae, par H. Desbordes. — XII, Dynastinae, par E. Benderitter, avec 1 pl. n.

Hyménoptères: I, Proctotrupidae, Cynipidae; etc., par J.-J. KIEFFER. — II, Formicidae, par le Dr F. Santschi, avec 2 pl. n. — III, Chrysididae et Vespidae, par R. Du BUYSSON. — IV, Braco-

nidae, par Gy. Szépligeti.

Diptères: I, Chironomidae et Cecidomyidae, par J.-J. Kieffer. — II, Nematocera, par F.-W. Edwards. — III, Polyneura, par P. Riedel. — IV, Anthomyidae, par P. Stein. — V, Brachycera, par Th. Becker, avec 2 pl. n.

Lépidoptères : I, Chenilles des galles, par F. Le CERF, avec 2 pl. n. Orthoptères : I, Dermaptera, par A. Borelli, avec 2 pl. n. — II,

Mantidae, par L. CHOPARD.

Pseudonévroptères: I, Termitidae, par V. Sjöstedt. — II, Odonata, par R. Martin, avec 3 pl. n.

Névroptères : Planipennia, etc., par L. NAVÁS.

Myriapodes: I, Chilopoda, par H. RIBAUT, avec 5 pl. n. — II, Symphyla, par H. RIBAUT, avec 2 pl. n.

Plancton du Victoria-Nyanza, par J. VIRIEUX, avec 2 pl. n.

Vers: Turbellariés, Trématodes et Gordiacés, par P. de Beauchamp, avec 1 pl. n. — II, Oligochètes, par Michaelsen, avec 1 pl. n. Poissons du Victoria-Nyanza, par le Dr J. Pellegrin, avec

Pour tous renseignements concernant cette publication s'adresser, provisoirement, à M. Ch. ALLUAUD, rue du Dragon, n° 3, Paris (VI°).

Librairie de la Société entomologique de France (suite).
Characters of undescribed Lepidoptera heterocera, par F. Walker. London, 1869, in 8°
Tableaux analytiques pour déterminer les Coléoptères d'Europe, in-8°, Moulins. (Extr. Rev. sc. Bourb.)
I. Nécrophages, traduit de Reitter [par MJ. Belon], 1890
II. Colydides, Rhysodides, Trogositides (traduit de REITTER), 1891 0 fr. 50
Histérides nouveaux (Description d'), par S. DE MARSEUL, in-8° (Extr. Ann. Soc. ent. Belg.)
Monographie de la famille des Eucnémides, par H. de Bonvouloir, Paris, Soc. ent. Fr., in-8° avec 42 plan- ches gravées
Essai sur la classification des Pyralites, par EL. Rago-
Not, in-8°, 276'p., 4 pl. color. (Extr. Ann. Soc. ent. Fr. 1890)
Le même, pl. noires 4 et 6 fr.
Nouveaux genres et espèces de Phycitinae et Galleriidae, par E. L. RAGONOT, in-8°, 52 p. (Extr. Ann. Soc. ent. Fr. 1888)3 et 4 fr.
Notes synonymiques sur les Microlépidoptères et descrip- tion d'espèces peu connues ou inédites, par E. L. Ra- gonot, in-8°, 66 p., 1 pl. color. (Extr. Ann. Soc. ent. Fr. 1894)
Microlépidoptères de la Haute Syrie récoltés par M. Ch. Delagrange, par E. L. RAGONOT, in-8°, 15 p. (Extr. Ann. Soc. ent.Fr. 4895)
Diagnoses of North American Phycitidae and Galleriidae, by EL. Ragonor, Paris, 4887, in-8°, 20 p 1 50 et 2 fr.
Revision of British species of Phycitidae and Galleriidae, by EL. RAGONOT, in-8°, 58 p 2 fr. et 2 50
Catalogue des Phycitinae, par EL. RAGONOT, in 4°, 52 p. (Extr. de la Monogr. des Phycitinae, 1893) S. l. n. d. 5 et 6 fr.
Genera et Catalogue des Psélaphides, par A. RAFFRAY, in-8°,621 p., 3 pl. (Extr. des Ann. Soc. ent. Fr., 1903). 20 et 25 fr.

Pour les Membres de la Société, les offres d'échanges, demandes de communications ou de renseignements d'ordre purement scientifique, qui n'excéderont pas cinq lignes, seront insérées gratuitement dans deux numéros; lorsque ces offres ou demandes n'excéderont pas dix lignes, elles coûteront 0 fr. 20 la ligne pour deux numéros.

La Société entomologique de France tient ses séances les 2º et 4º mercredis de chaque mois (excepté août et septembre), à 8 h. 1/2 du soir, au siège social, Hôtel des Sociétés savantes, 28, rue Serpente,

1º Les Annales de la Société entomologique de France (4 fascicules par an avec planches et figures);

2º Le Bulletin de la Société entomologique de France (21 numéros par

an avec figures).

Les Membres résidant en France, dans les pays de protectorat ou les colo-

Fout Membre payant une somme de 300 francs est nommé Membre à vie. Il n'a plus de cotisation à payer, recoit franco les Annales, le Bulletin, et, à litre de prime gratuite, une série de dix volumes des Annales parmi ceux à prix réduit restant encore en magasin.

Ce versement de 300 francs peut s'effectuer par fractions annuelles et con-

sécutives d'au moins 100 francs.

La Bibliothèque (28, rue Serpente) est ouverte aux Sociétaires les mardis, jeudis et samedis, de 3 heures à 6 heures 1/2; le mercredi, de 8 à

PROPRIÈTÉS DE LA SOCIÉTÉ

L'ABEILLE, Journal d'Entomologie, fondé par S. DE MARSEUL, continué par la Société entomologique de France, publie spévialement des travaux sur les Coléoptères de l'Ancien Monde.

Journal (examen et admission des mémoires et correspondance scien-

Le montant des abonnements L'Abeille (à 10 fr. ou 12 fr. par volume) doit être adressé à M. J. MAGNIN, Bibliothécaire adjoint de la Société entomologique, 28, rue Serpente.

COLLECTIONS

Collection H. Sénao (Tenebrionidae paléarctiques), Collection Ch. Brisout de Barneville (Coléoptères paléarctiques), Collection Vauloger (Anthicidae, Malachiidae, Erodiidae), chez M. L. BEDEL, 20, rue de l'Odéon;

Collection H. de Peyerimhoff (Microlépidoptères), Collection H. Brisout de Barneville (Coléoptères d'Europe), Collection Aubé (Coléoptères paléarctiques), Collection Capiomont (Hyperidae, Lixus, Larinus),

Collection Vauloger (Helopidae).
Collection complète des Orthoptères de France, don Finot,

Collection complete des Orthopteres de France, don Fair Collection d'Hémiptères de France, don Fairmaire, Collection Pandellé (Diplères de France), Collection de Diptères de France, don de M. le D' Gobert, Collection A. Cheux (Lépidoptères de France), Collection entomologique française de tous les ordres, Collection d'exemplaires typiques,

SOMMAIRE DU Nº 10

Séance du	24	mai	19	16
-----------	----	-----	----	----

mission	173
Observations diverses	
Notes sur le genre Faronus Aubé [Col. Pselaphidae]	173
Communications	
Dr F. Santschi. — Deux nouvelles Fourmis d'Australie	174
L. CHOPARD. — Synopsis du genre Dolichopoda Bol. [ORTH. STENOPELMATIDAE]	175
Bulletin bibliographique	177
Pour la correspondance scientifique, les réclamations et les anno	nces

s'adresser à :

M. le Secrétaire de la Société entomologique de France 28, rue Serpente, Paris, 6°.